## 取扱説明書

DAYTONA corp.

R 67572 1/3

\*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

\*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。

\*この商品もしくはこの商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。

	適応車種	商品NO.
エアロバイザー	下記参照	ライトスモーク 67572 クリヤー 67573

## ■ ご使用前に必ず、ご確認ください■

- ※取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。
- ※商品の保証については保証書裏面の保証規定に沿って行っております。保証内容をご理解のうえ、この取扱説明書と一緒に保管してください。

### 適応車種

メーカー	車種	対応年式	ステー品番	メーカー	車種	対応年式	ステー品番
HONDA	CB1300SF SC54	03-07	61381	SUZUKI	GSF750	ALL	61381
HONDA	CB1300SF SC40	-02	62021	SUZUKI	バンディット 400/V	ALL	61381
HONDA	X4/X4LD	ALL	61380	SUZUKI	インパルス 400	-98	61381
HONDA	ホーネット 900	-06	61380	SUZUKI	インパルス 400(マルチリフレクター車)	99-06	61381
HONDA	CB750FZ-F 〈RC04〉	ALL	29883	SUZUKI	イナズマ 400	ALL	61381
HONDA	ナイトホーク 750 〈RC39〉	ALL	29882	SUZUKI	グース 350	ALL	61381
HONDA	CB750 〈RC42〉	92-03	29882	SUZUKI	バンディット 250/V	ALL	61381
HONDA	CB750(マルチリフレクター車)〈RC42〉	04-08	61380	SUZUKI	グース 250	ALL	61381
HONDA	ホーネット 600	ALL	61380	SUZUKI	GSX250FX	-06	29884
HONDA	CB400SF ハイパー VTEC SPEC1/2/3	99-07	61380	KAWASAKI	ZRX1200(ノンカウル海外モデル)	-07	29878
HONDA	CB400SF / Ver S 〈NC31〉	-98	29883	KAWASAKI	ゼファー1100/RS	ALL	29878
HONDA	CB400Four(水冷)〈RC36〉	97-	29883	KAWASAKI	ZRX1100 II	ALL	29878
HONDA	ホーネット 250	-07	61380	KAWASAKI	ゼファー750	ALL	29884
HONDA	VTR250	-07	61380	KAWASAKI	ZR-7 〈ZR750F〉	-06	29884
YAMAHA	XJR1300	-07	29885	KAWASAKI	W650	-07	62485
YAMAHA	XJR1200	ALL	29885	KAWASAKI	W400	-07	62485
YAMAHA	XJR400/S/R	-07	29882	KAWASAKI	ゼファー400	ALL	29884
YAMAHA	SR400	-06	29881	KAWASAKI	ゼファー カイ	-07	29884
YAMAHA	ZEAL(FZX250)	ALL	29881	KAWASAKI	ZRX II (400)	-07	29884
YAMAHA	SRX250 〈3WP〉	90-	61380	KAWASAKI	バリオス 1/2	-06	29884
SUZUKI	GSX1400	-07	61381	KAWASAKI	エストレア/RS/カスタム/カスタムRS	-06	62485
SUZUKI	GSF1200 〈GV75A〉	-99	61381	BMW	R1150R ロート አቃ–	-06	61382
SUZUKI	バンディット 1200 〈GV77A〉	00-	61381	DUCATI	モンスター シリーズ(400-1000)	00-06	61382
SUZUKI	イナズマ 1200	ALL	61381				

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。

☆注意 要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。



行為を強制したり指示す る内容を告げるものです。



禁止の行為であることを告げるものです。



その他の警告及び注意を 告げるものです。

# ⚠注意

- · 作業に入る前に必ず安全を確保した上で作業を行ってください。
- ・ 走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常個所を点検してください。
- この商品は、記載されている適応車種以外の車両には使用しないでください。



・ この商品に不用意に曲げ、切削等の加工を行った場合、重大な事故につながる恐れがあります。商品に は加工を施さないでください。

商品の手入れ方法→乾拭きは絶対に避けてください。傷がつき視界性が悪くなります。
水をかけて表面のほこりや砂を洗い流した後、柔らかいスポンジ等で水と中性洗剤を含ませてやさしく洗ってください。洗剤は水で洗い流してください。

シンナーや、溶剤を含む化学薬品等の使用は、変形、歪み、破損の原因となりますので絶対に使用しないでください。



- ・取り付けは確実に行ってください。六角穴付ボタンボルトの締付トルクは指示値を超えないよう注意してください。締めすぎた場合、バイザーが破損する恐れがあります。
- ・取り付け後、約 100Km走行しましたら、各部を点検してネジの増し締めを行ってください。その後は 約 500Km毎に必ず点検し、同様の増し締めを行ってください。



- ・別途弊社製車種別専用ステーが必要です。適応車種の表をご確認いただき、ご用意ください。
- ・取付作業はメーカー指定のサービスマニュアルを参照してください。
- ・この商品は、予告無しに価格や仕様の変更をする場合があります。また、文中に御紹介した商品について も同様です。予めご了承ください。

#### 特徴

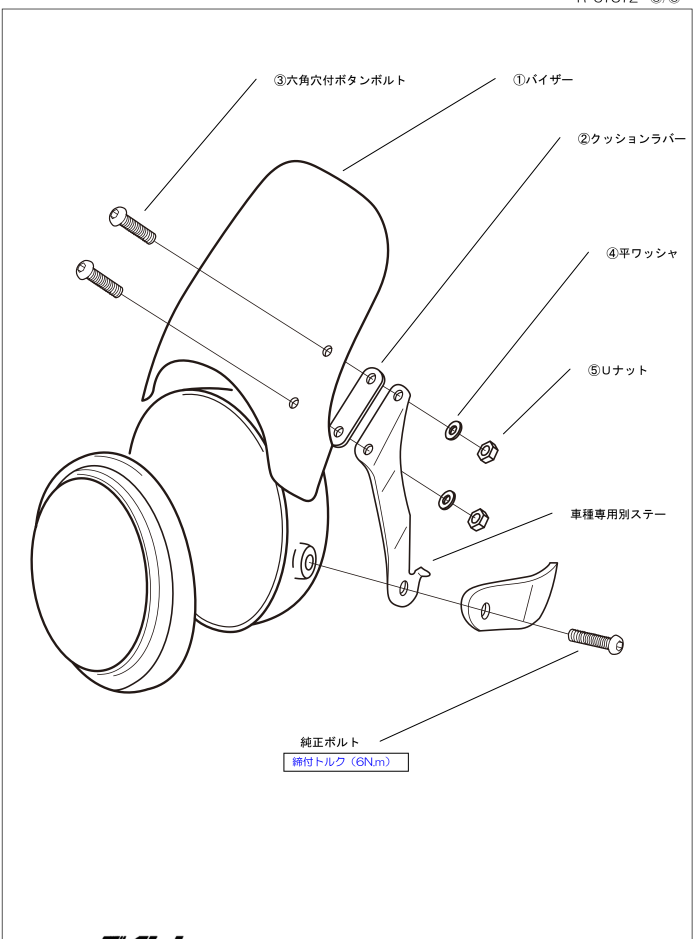
- ・バイザーにはキズに強く弾力のあるポリカーボネイト製(2mm厚)を使用。
- ・別売の車種別専用ステーを使用し、ボルトオンで装着可能。

#### 商品内容

	パーツ名	サイズ(mm)	数量	NO	パーツ名	サイズ(mm)	数量
1	バイザー		1	2	クッションラバー	t =2	2
3	六角穴付ボタンボルト	M6×15	4	4	平ワッシャ	M6	4
5	Uナット	M6	4	6	スポンジ		1
7	両面テープ		1				

### 取付方法

- 1. ⑥スポンジ、⑦両面テープをカットし「20mm×20mm」×2ヶを製作します。(車両によっては純正メーターと⑤Uナットの間にキズ防止として使用します。又、残りの⑥スポンジ、⑦両面テープはヘッドライトの映りこみが気になる場合にヘッドライトリム上部に貼り付け使用します。)
- ※ いずれの作業もメーカー指定のサービスマニュアルを参照してください。
- ヘッドライトレンズを取り外し、ヘッドライトケースをヘッドライトステーに固定している純正ボルト(M8 又は M10/左右各 1 本)を緩めます。
- 3. 2.で緩めた純正ボルトを取り外し、別売りの車種別ステーをヘッドライトケースとヘッドライトケースの間に取り付け、純正ボルトで仮止めします。
- 4. ②クッションラバーを①バイザーに貼り付け、③六角穴付ボルト、④平ワッシャ、⑤Uナットを使用して車種別ステーに仮止めします。
- 5. ①バイザーを後方に倒し、メーターと⑤Uナットが接触する部分に 1.で製作したスポンジを貼り付けます。(車両により使用しない場合もあります)
- 6. ①バイザーを前方に傾け4.で仮止めした③六角穴付ボルト、④平ワッシャ、⑤Uナットを規定トルクで締め付け①バイザーを車種別専用ステーに固定します。バイザーが破損する恐れがありますので締付トルクは6N・m以下で行ってください。又、車種別専用ステーをライトステー側から固定しますと車種別ステーへの①バイザーの取り付けに無理が生じます。必ず各部仮止め後、③六角穴付ボルト、④平ワッシャ、⑤Uナット、ヘッドライトステー部の純正ボルトの順に固定してください。
- 7. 再び①バイザーを後方に倒し、固定位置でヘッドライトステー部の純正ボルトを規定トルクで締め付け固定します。
- 8. ヘッドライトレンズを取り付けます。バイザーへのヘッドライトの映りこみが気になる場合は 1.で使用した残りの ⑥スポンジ、⑦両面テープをヘッドライトリム上部に①バイザーとヘッドライトの隙間を埋めるように貼り付けて ください。映りこみが軽減します。
- 9. 各部を確認し、異常がなければ、作業は終了です。



株式会社 デイトチ 〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805 URL: http://www.daytona-mc.jp E-mail: info@daytona.co.jp

◎デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」0120-60-4955 まで